



외교부

일일 국제에너지·자원 동향

국제에너지안보과(글로벌에너지협력센터)
2019.1.2.(수), Vol. 19-1호
[문의 : 02-2100-8474~5, gecc@mofa.go.kr]

【전력】

- 인도 KPTL社, 카메룬 송전선로 구축 계약 수주(주카메룬대사관)
 - 현지 언론에 따르면, 카메룬 수자원에너지부는 인도 Kalpataru Power Transmission Limited(KPTL)社와 송전선로 구축 계약을 체결함.
 - 동 사업 목표는 카메룬 남부 및 동부지역 간 송전선로를 연결하는 것이며, Nkongsamba-Bafoussam 구간, Yaounde-Abong-Mbang 구간사이 225kV의 송전선로 구축이 필요함
 - 또한, Bafoussam 지역의 225/90/30 kV VHV(Very High voltage) 건설과 Ahala, Abong-Mbang 및 Bekoko 변전소 확장 사업도 포함
 - 수자원에너지부는 현재 동 사업의 예비설계 연구가 완료된 상태이며, 인도 수출입은행과 1.1억불의 자금 조달 계약도 체결했다고 발표함.

【신재생에너지】

- IEA 사무총장, MIKTA 재생에너지 세미나에서 재생에너지 중요성 강조 (주OECD대표부)
 - ‘MIKTA 재생에너지 및 에너지안보 세미나(MIKTA Seminar on Renewable Energy and Energy Security)’가 2018.12.14. 주프랑스인니 대사관에서 개최되었으며, 동 세미나에는 Fatih Birol IEA 사무총장이 참석하여 재생에너지의 중요성을 강조하였는 바, 사무총장 주요 언급 내용은 다음과 같음.
 - 재생에너지는 최근 각국의 노력으로 생산단가도 하락하고 있어 화석 연료를 대체할 수 있을 것이라는 기대감을 갖게 하고 있음
 - 그러나 재생에너지가 주요 에너지원으로 성장하기 위해서는 여러 도전과제를 극복해야 할 것이며, 가장 중요한 도전과제는 불규칙성임
 - 재생에너지는 일사량 및 풍량에 따라 생산량이 불규칙적으로 상승/하락하는 문제가 있어 전력망에 연결되기 위해서는 불규칙성을 완화하여 안정적인 공급을 가능케 하는 추가적인 연구가 필요할 것임 /끝/